

## KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkat dan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Analisa Kualitas Pemotongan Plate Menggunakan Metode Six-Sigma Pada Departemen Plate Rolling Shearing Plant PT. Korina”.

Penyusunan Tugas Akhir ini adalah dalam rangka melengkapi persyaratan yang ada pada kurikulum Universitas Mercubuana dan untuk memenuhi persyaratan Program Studi Strata Teknik Industri.

Pada kesempatan ini, penulis dengan rendah hati ingin mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Allah SWT yang selalu memberikan kasih dan anugrah-Nya serta kesehatan kepada penulis, sehingga dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini.
2. Kepada Orang tua yang tak pernah lelah selalu mendoakan dan memberikan dukungan moral maupun materil dan pengawasan kepada Saya dalam setiap proses yang dijalani.
3. Ibu Euis Nina Saparina Yuliani, ST, MT. selaku dosen pembimbing, terima kasih yang sebesar-besarnya atas bimbingan dan masukan-masukannya bagi penulis.
4. Seluruh Dosen Fakultas Teknik, Jurusan Teknik Industri, Universitas Mercu Buana yang telah cukup banyak memberikan ilmunya.
5. Semua pihak di PT. Korina (yang tidak bisa disebutkan satu persatu ), tempat pengambilan data dan observasi Tugas Akhir ini.
6. Rekan-rekan seperjuangan Fakultas Teknik Industri angkatan 28 Universitas Mercu Buana Jakarta, terima kasih untuk kerja sama dan persahabatannya.
7. Dan semua pihak yang telah membantu penulis, baik secara langsung maupun tidak langsung, sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Semoga amal kebaikan yang telah penulis terima dari semua pihak, baik yang disebutkan diatas maupun yang tidak disebutkan, mendapat balasan yang setimpal dari Tuhan Yang Maha Esa.

Akhirnya, penulis menyadari bahwa penulisan Tugas Akhir ini masih belum sempurna, oleh karena itu penulis bersedia menerima kritik dan saran yang membangun dari semua pihak, dan penulis berharap tesis ini dapat bermanfaat bagi pembaca.

Jakarta, Desember 2019

( Vindi Afriyadi )

